

Garant**Snittapper til gennemgangshuller, venstregevind, ubelagt, MF: M22X1,75****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	130001 M22X1,75
GTIN	4062406001759
Artikelklasse	10N

Beskrivelse**Bemærk:**

Leveringstid: 35 kalenderdage

Mindste ordremængde: 1 stk.

Specialudførelse - kan ikke tages retur

Gevindtype: MF-LH

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Toleranceklasse: ISO 1 4H

Toleranceklasse: ISO 1X 4HX

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 1,75 mm

Samlet længde L: 140 mm

Skaft-Ø D_s: 18 mm

Skaftfirkant □: 14,5 mm

Kernehul-Ø: 20,25 mm

Teknisk beskrivelse

Skaft-Ø D _s	18 mm
Norm	DIN 376
Gevind-Ø	22 mm
Skaftfirkant □	14,5 mm
Toleranceklasse	ISO 1 4H
Toleranceklasse	ISO 1X 4HX

Toleranceklasse	ISO 2 6H
Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Toleranceklasse	6H +0,05
Toleranceklasse	ISO 3 6G
Toleranceklasse	ISO 3X 6GX
Toleranceklasse	7H
Toleranceklasse	7HX
Toleranceklasse	7G
Toleranceklasse	7GX
Toleranceklasse	6H +0,10
Toleranceklasse	6H +0,20
Kernehul-Ø	20,25 mm
Antal skær Z	3
Gvinddybde	66 mm
Gvindstigning	1,75 mm
Samlet længde L	140 mm
Antal spånnoter	3
Skæremateriale	HSS E
Gvindtype	MF-LH
Gvindstørrelse	M22×1,75
Belægning	ubelagt
Flankevinkel	60 grader
Gvindstandard	DIN 13
Skærfasform	B
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved gennemgangshul
Skæreretning	Venstre
Type af gevindværktøj	Maskinsnitter til konventionel bearbejdning

Farvering

uden

Produkttype

Snittapper